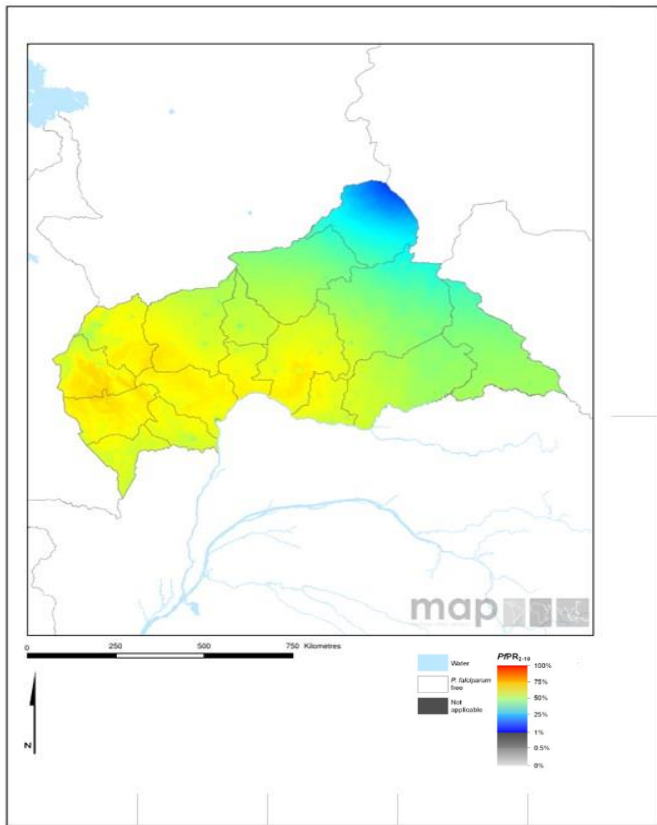


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action








La transmission du paludisme est intense toute l'année en République centrafricaine et la population entière court un risque élevé de contraction. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 995 157 cas de paludisme en 2018 et 1 292 décès.

Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire	
Prévisions de 2019 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	89
Prévisions de 2019 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	45
Prévisions de 2019 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)	
Notation de la Banque mondiale concernant la gestion du secteur public et les institutions 2018 (CPIA groupe D)	2.4
Suivi de la résistance aux insecticides, mise en place et impact	
Cours sur les insecticides avec focus sur la résistance des moustiques dans des sites sentinelles représentatifs confirmés depuis 2010	4
Résistance aux insecticides suivie depuis 2015 et données déclarées à l'OMS	
Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides	
Le pays déclare avoir lancé la campagne "Zéro Palu ! Je m'engage "	
Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C (2017)	
Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque)	100
En bonne voie de réduire l'incidence de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)	
En bonne voie de réduire la mortalité de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)	
Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN	
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2018)	33
Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2018)	36
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2018)	23
% des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente	40
Soins postnataux (dans les 48 heures)	
Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)	33
Couverture Vitamine A 2017(2 doses)	0
Vaccins DTC3 2018 parmi les bébés de 0-11 mois	47

Légende

	Cible atteinte ou sur la bonne voie
	Progrès mais effort supplémentaire requis
	Pas en bonne voie
	Sans données
	Non applicable



Paludisme

Le Fonds mondial

Le Fonds mondial a annoncé que la République centrafricaine recevra, pour la période 2021-2023, une allocation de 121,8 millions de dollars destinée au renforcement de ses systèmes de santé et de lutte contre le VIH, la tuberculose et le paludisme. Le Fonds mondial a déterminé le montant total de l'allocation en fonction de la charge de la maladie et du niveau de revenu du pays, entre autres facteurs. Une proportion spécifique du total est également affectée au composant paludisme, selon une formule mise au point par le Fonds mondial en fonction de différents facteurs, dont la charge de la maladie et les débours antérieurs. Pour la République centrafricaine, ce montant est calculé à 53,8 millions de dollars. Les allocations aux composants de maladie individuels ne sont pas fixes et peuvent être ajustées suivant les décisions prises au niveau du pays. La République centrafricaine est invitée à assurer l'affectation à la lutte contre le paludisme des ressources issues de son allocation globale du Fonds mondial ainsi que des ressources intérieures, pour accélérer le progrès.

Progrès

La République centrafricaine s'est assurée les ressources nécessaires à l'obtention des MILD et la plupart de celles nécessaires pour les TDR en 2019. La République centrafricaine s'est assurée un approvisionnement suffisant en MILD pour atteindre la couverture opérationnelle à 100 % de la population à risque ciblée. La République centrafricaine a soumis récemment à l'OMS ses données de surveillance de la résistance aux insecticides.

Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 995 157 cas de paludisme en 2018 et 1 292 décès.

Principaux problèmes et difficultés

- L'accès limité à certaines populations à risque entrave la couverture des interventions antipaludiques.
- Ressources limitées pour poursuivre les interventions de passage à l'échelle.

Mesure clé recommandée précédemment

La République centrafricaine a répondu favorablement à la mesure recommandée concernant l'élaboration et la mise en œuvre d'un plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides et la déclaration à l'OMS de l'état de cette surveillance.

Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
Résoudre la question du financement.	S'assurer que la demande de financement au FM a été soumise d'ici T2 2020 et assurer l'affectation de ressources à la lutte contre le paludisme à un niveau suffisant permettant le maintien des acquis de ces dernières années.	T2 2020

SRMNIA et MTN

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) en République centrafricaine se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique,

l'onchocercose, la schistosomiase, les géohelminthiases et le trachome. La couverture de la chimiothérapie préventive en République centrafricaine n'atteint pas les cibles de l'OMS pour la schistosomiase (44 %), les géohelminthiases (35 %), l'onchocercose (34 %), la filariose lymphatique (31 %) et le trachome (23 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN en République centrafricaine en 2018 est de 33, en hausse nette par rapport à la valeur d'indice 2017 (1).

Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
MTN	À titre prioritaire, soumettre à l'OMS les données de couverture de la chimiothérapie préventive (CP) concernant la schistosomiase, l'onchocercose et la filariose lymphatique.	T1 2019		En 2017, la RCA n'a mené aucune CP mais le pays confirme qu'elle a été effectuée en 2018. Le rapport 2018 a été soumis à l'OMS. Le pays déclare aussi l'achèvement de la campagne CP 2019 avant la fin 2019.

La République centrafricaine a répondu favorablement à la mesure de SRMNIA recommandée pour résoudre le problème de la faible couverture de la thérapie antirétrovirale au sein de la population globale et chez les enfants, avec une hausse résultante respective de 3 % et 4 % déclarée ces 12 derniers mois. Elle continue à suivre les progrès de l'intervention mise en œuvre.

Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.